

Página 1 de 2

Nº SEC: 998

Nº Lenor: E-013-04-0500 (A-2)

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 con fecha 14 de febrero de 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-0500 (A-2)
Numero SEC	998
Fecha de emisión	07-10-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0590
Fecha de la solicitud relacionada	07-01-2010
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2003 junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4150030252-4

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril Angular
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	9557HN; 9557NB; GA2014
Nro. de serie	No aplica
País de origen	Brasil
Procedencia	Brasil
Tamaño del lote o partida que certifica	720 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita do Brasil Ferramentas Electricas Ltda.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	BR 376, KM 506, 1, Bairro Industrial – CEP 84043-450 – Ponta Grossa - Paraná

Página 2 de 2

Nº SEC: 998

Nº Lenor: E-013-04-0500 (A-2)

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	DEI-01-10-0787
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-02-10-1443
Laboratorio	Lenor Chile Ltda
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Doméstico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input type="checkbox"/> Si Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	840 W / 3,8 A
Voltaje	220 - 240V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Clase	II
Capacidad	No Aplica
Otra información relevante:	N 0-2800/min. 0-44800/min 16 mm, 13 mm

El presente Certificado reemplaza y anula al Nº E-013-04-0500 (A-1) de fecha 17-04-2014, por cambio de dirección del cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aránguiz Barra

07-10-2019

Ing. Enrique Aránguiz Barra

07-10-2019